

付表-C.1.45 長周期波高の出現分布（下田）

下田 冬季:'06/12~'07/ 2

波高階級 (cm)	4√m0L30-60		4√m0L60-300		4√m0L30-	
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1009	93.4	873	80.8	238	22.0
5 -10	52	4.8	185	17.1	764	70.7
10 -20	2	0.2	5	0.5	61	5.6
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					17	1.6
全観測					1080	
平均値	3.0		4.1		6.4	

下田 春季:'07/ 3~'07/ 5

波高階級 (cm)	4√m0L30-60		4√m0L60-300		4√m0L30-	
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	1038	94.0	841	76.2	329	29.8
5 -10	64	5.8	254	23.0	728	65.9
10 -20	0	0.0	7	0.6	45	4.1
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					2	0.2
全観測					1104	
平均値	3.1		4.2		6.2	

下田 夏季:'07/ 6~'07/ 8

波高階級 (cm)	4√m0L30-60		4√m0L60-300		4√m0L30-	
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	655	59.3	605	54.8	289	26.2
5 -10	7	0.6	67	6.1	363	32.9
10 -20	27	2.4	19	1.7	30	2.7
20 -50	6	0.5	4	0.4	13	1.2
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					409	37.0
全観測					1104	
平均値	3.2		3.9		6.3	

下田 秋季:'07/ 9~'07/11

波高階級 (cm)	4√m0L30-60		4√m0L60-300		4√m0L30-	
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5 -10	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10 -20	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20 -50	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					1092	100.0
全観測					1092	
平均値	0.0		0.0		0.0	

下田 通年:'07/ 1~'07/12

波高階級 (cm)	4√m0L30-60		4√m0L60-300		4√m0L30-	
	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	2407	55.0	2059	47.0	797	18.2
5 -10	111	2.5	460	10.5	1628	37.2
10 -20	29	0.7	30	0.7	115	2.6
20 -50	6	0.1	4	0.1	13	0.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					1827	41.7
全観測					4380	
平均値	3.1		4.1		6.3	